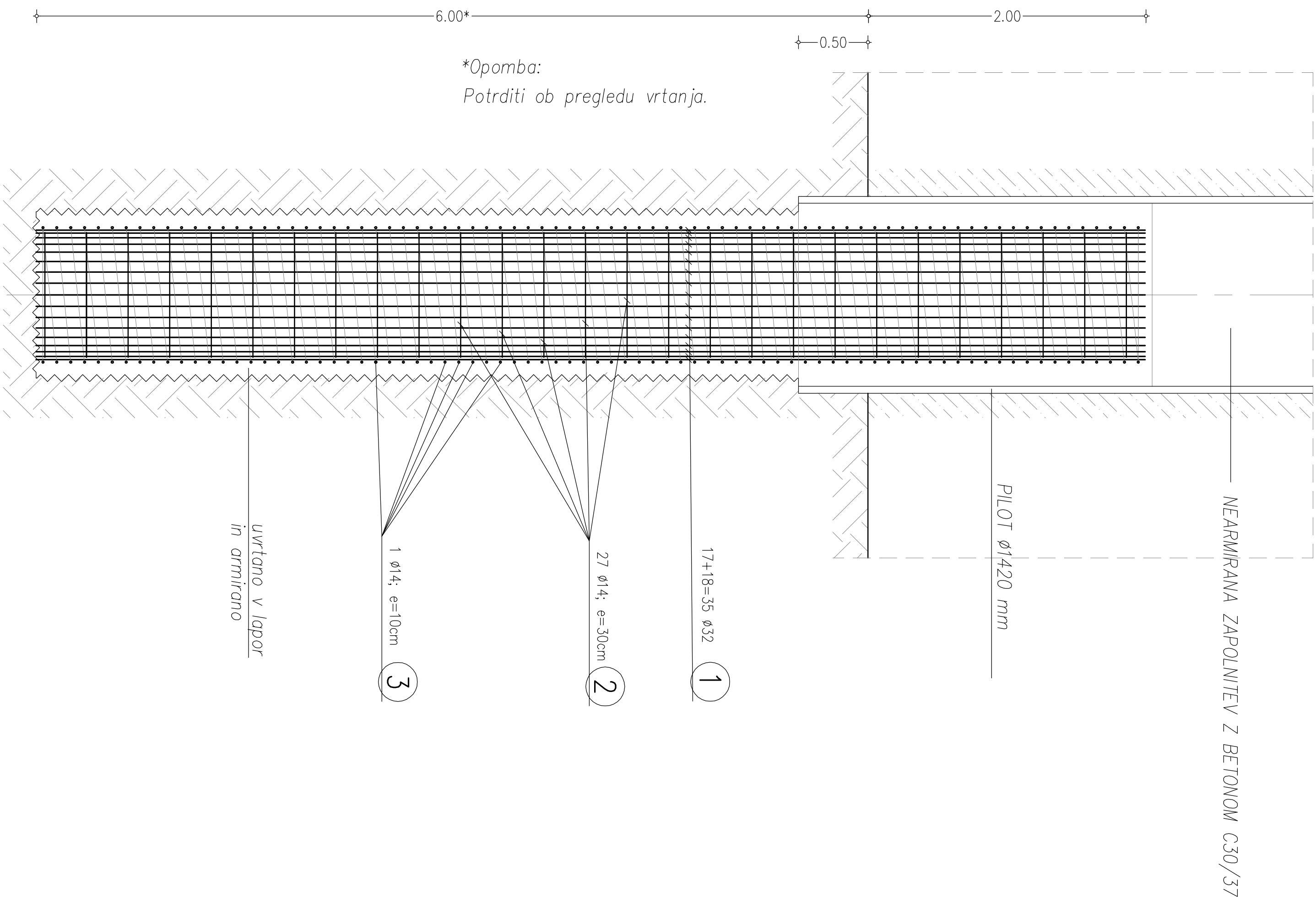
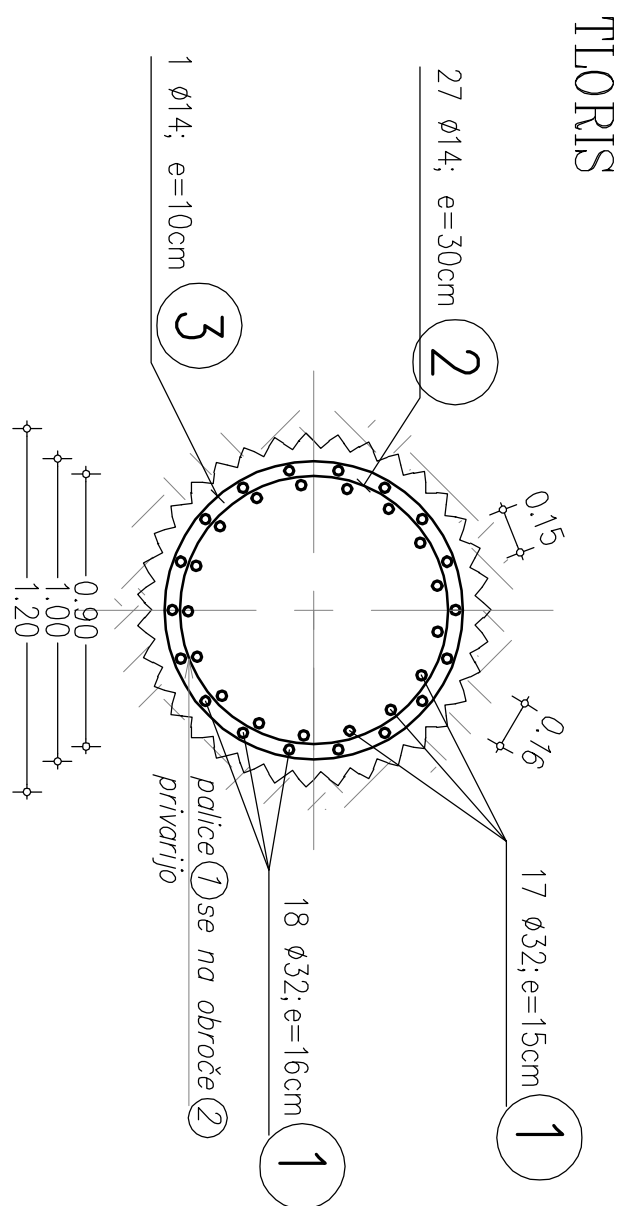


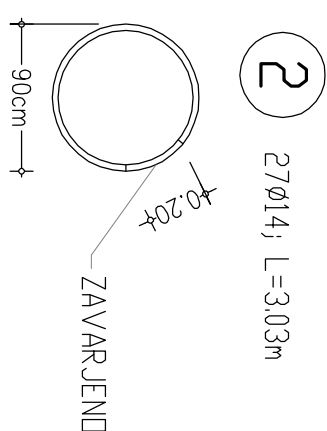
PREPREG



\*Opomba:  
Potrditi ob pregledu vrtanja.



$\frac{1}{10}$ 356 32 RA 400/500-2 L = 800		GLDASTA ARMATURURA C5 240/350 profil kg	REBASTA ARMATURURA RA 400/500-1 profil kg	REBASTA ARMATURURA B500-B profil kg
$\frac{2}{10}$ 379 14 RA 400/500-2 L = 303		Skupno: .0 Do FI 12: .0 Mod FI 12: .0	Skupno: .0 Do FI 12: .0 Mod FI 12: .0	Skupno: 2222.2 Do FI 12: .0 Mod FI 12: 2222.2
$\frac{3}{10}$ 1 114 RA 400/500-2 L = 9470		Skupno: .0 Do FI 12: .0 Mod FI 12: .0	Skupno: 2222.2 Do FI 12: .0 Mod FI 12: 2222.2	Skupno: 2222.2 Do FI 12: .0 Mod FI 12: 2222.2



R0 - R0 v Bazenu III

ARMATURNI NAČRT SIDRANJA PILOTA Ø1420mm

M. 1:25

C30/37, B500B

Spr.:	Opis spremembe:	Datum: Podpis:

Opis vprašanja	Št.:	Dat. poslan	Investitor
Opis: Ljubljana, 2016/3-3.1. divl. dipl. inž. gradb.	G-0714	08/18	LJUKA KOPER D.D.
Odg. posrednik:	Št.:	Dat. poslan	DOKUMENTACIJA
Bližnjakovrh, univ. dipl. inž. gradb.	G-3277	08/18	RO – RO V BAZENU III
Obrabe:			
Gojib Mlha. inž. gradb.			
Vsebine:			
Armaturni nočrt sidranja pilota Ø1420mm			
Datum risar:	Metric	Fazr	Simetri
avgust 2018	1:20	PZ1	105-2016/3-3.1
			Siniser 7